

C CORSO

BOLOGNA
2020

SIIP

Società Italiana
di Parodontologia
e Implantologia

AGGIORNAMENTO

Il Workflow Digitale in Implantologia.

Descrizione
di tutte le tappe

Rivolto agli Odontoiatri e agli Studenti CLMOPD

Coordinatori: Mauro Merli Rimini - Nicola M. Sforza Bologna

Relatori: Wael Att Boston MA, USA - Andreas Bindl Zurigo CH - Tommaso Cantoni Verona
Serge Dibart Boston MA, USA

BOLOGNA
27-28 novembre 2020
Palazzo dei Congressi



CORSO
BOLOGNA
2020
AGGIORNAMENTO



Presentazione

Il **flusso di lavoro digitale in implantologia** deve essere un processo semplice, rapido, intuitivo, in grado di offrire risultati precisi e prevedibili riducendo l'invasività delle procedure chirurgiche.

Ma è veramente così? Questo Corso di Aggiornamento si prefigge l'obiettivo di **trasferire le conoscenze e competenze nell'ambito di un tema in continua e costante evoluzione**, cercando di **presentare i vantaggi e sottolineando anche i limiti** e le prospettive future di questa tecnologia.

Avremo clinici e ricercatori italiani e internazionali a significare la globalità delle conoscenze in un ambito tecnologico che non ha confini geografici ma che ha ancora, o almeno in parte, limiti relativi alla sua implementazione nelle singole realtà professionali. Il limite principale crediamo sia proprio nelle conoscenze.

I **potenziali vantaggi del flusso digitale** spaziano dalla riduzione dei costi economici e dei tempi realizzativi all'interno di una logica biologica fino alla possibile riduzione dei rischi di complicanze biologiche e biomeccaniche.

Cercheremo di capire la **reale portata di questi vantaggi**, sia all'interno di un percorso completamente digitale, che all'interno di un percorso ibrido in cui vengono mantenuti passaggi analogici come può avvenire in partico-

lare nelle edentulie più estese.

Capiremo come **sfruttare al meglio i nuovi software dedicati** per la pianificazione chirurgica, per avere la possibilità di abbinare ai dati DICOM degli esami tomografici le scansioni STL ricavate con scanner intraorali permettendo un'ulteriore evoluzione delle procedure per eseguire interventi guidati con dime chirurgiche.


Getteremo uno sguardo anche sugli **aspetti protesici** che riguardano non solo la pianificazione ma anche la realizzazione del dispositivo sia provvisorio che definitivo.

Infine mentre da un lato verremo proiettati nel futuro della tecnologia digitale con un approfondimento sulla navigazione dinamica e sull'applicazione dei principi della robotica all'area implantare, dall'altro potremo godere di una **live surgery** che ci darà dimostrazione, **step by step**, di quella che è la realtà attuale della chirurgia guidata.

Insomma esserci sarà un momento di grande condivisione e di crescita per tutti noi.

Non puoi mancare neanche tu!

Luca Landi 
Presidente SIdP

Mauro Merli - Nicola M. Sforza  
Coordinatori del Corso

Venerdì 27 novembre 2020

09.00-09.30

Introduzione: Obiettivi del Corso

a cura dei Coordinatori, **Mauro Merli - Nicola M. Sforza**

09.30-11.00

Il valore aggiunto del workflow digitale in implantologia: il processo diagnostico

Andreas Bindl

11.00-11.30

Coffee-break

11.30-13.00

Pianificazione protesica e generazione della mascherina chirurgica

Tommaso Cantoni

13.00-14.30

Intervallo

14.30-16.00

Chirurgia Implantare Guidata: vantaggi e limiti operativi

Nicola M. Sforza

16.00-16.30

Coffee-break

16.30-17.45

Navigazione dinamica in chirurgia implantare

Serge Dibart

17.45-18.15

Panel Discussion – Conduce **Mauro Merli**

Sabato 28 novembre 2020

09.00-11.00

Live Surgery: Chirurgia Guidata

Mauro Merli *in sala operatoria*

Nicola M. Sforza *in Auditorium*



11.00-11.30

Coffee-break

11.30-12.45

Riabilitazione protesica digitale su impianti in area estetica

Wael Att

12.45-13.15

Panel Discussion – Conduce **Nicola M. Sforza**

Informazioni Generali

Sede Palazzo della Cultura e dei Congressi

Piazza della Costituzione, 4 - BOLOGNA

Modalità d'iscrizione La partecipazione è gratuita per i **Soci SidP** regolarmente iscritti alla Società per l'anno 2020.

È possibile iscriversi alla Società collegandosi al sito www.sidp.it.

Dal 15 luglio 2020 è possibile confermare la partecipazione al Corso sempre dal sito www.sidp.it.

Attestato di partecipazione Sarà possibile scaricare on-line l'attestato di partecipazione al Corso entro 10 giorni dalla chiusura dell'evento.

Coffee-break I coffee-break saranno serviti nell'area espositiva negli orari indicati su questo programma.

AVVISO Qualora durante le date del Corso venissero prorogate le attuali o, in ogni caso, fossero vigenti delle Disposizioni di Autorità pubbliche recanti misure per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19 che prevedano il divieto di ogni forma di assembramento di persone in luoghi pubblici o aperti al pubblico - SidP, in ottemperanza a tali predette e ipotizzate Disposizioni non potrà svolgere il Corso nella consueta forma. Lo stesso sarà tenuto in modalità telematica su specifica piattaforma informatica che permetterà comunque ad ogni singolo partecipante di fruire della parte formativa nel rispetto delle medesime modalità dell'evento residenziale.

 **Venerdì 27 novembre 2020**

13.15- 14.15

La partecipazione, a numero chiuso, è riservata agli Iscritti al Corso; quota di iscrizione € 30

Management del lembo nel trattamento del difetto infraosseo posteriore

Francesco Bernardelli

Management farmacologico peri-operatorio in chirurgia parodontale e implantare

Carlo Clauser

Organizzazione della terapia parodontale non chirurgica

Andrea Giammarini

Sito implantare a bassa densità ossea: come riconoscerlo e gestirlo

Antonio Rupe

Management dei lembi nella rigenerazione ossea alveolare verticale e orizzontale

Enzo Vaia

Chirurgia osseo-resettiva nel trattamento del difetto infraosseo di media entità

Simone Verardi



Società Italiana
di Parodontologia
e Implantologia

Affiliato



Consiglio di Presidenza

Presidente: Luca Landi

Presidente Eletto: Nicola M. Sforza

Vice Presidente: Francesco Cairo

Tesoriere: Raffaele Cavalcanti

Segretario: Alessandro Crea

Segreteria Scientifica e Organizzativa:

Società Italiana di Parodontologia e Implantologia

Tel: 055 5530142 - Fax: 055 2345637

E-mail: segreteria@sidp.it

www.sidp.it

Si ringraziano per il contributo educativo non vincolante

SENIOR SPONSOR

BIOMAX BIOMETER

dental **trey**

Geistlich
Biomaterials

SPONSORED BY THE BRANDS OF
LISTERINE
Johnson & Johnson
JOHNSON & JOHNSON USA

SUNSTAR

ZIMMER BIOMET
Your progress. Our promise.

MAJOR SPONSOR

biohorizons
camlog

BIOSAFIN
WINSIX
PERFORMING IMPLANT SYSTEM

CURASEPT
FIRST BECAUSE WE CARE

EMS⁺

gsk

KULZER
MITSUBI CHEMICALS GROUP

OMNIA
ORAL CARE MEDICAL SERVICES

P&G Oral Health

QUINTESSENCE PUBLISHING
ITALIA

straumann

sweden & martina
IMPLANTOLOGY

UBGEN
CHANGE IMPLANTS EVOLUTION

SPONSOR

Hu-Friedy
How the best perform

INFODENT
RECENTE D'ORFOLIAZIONE ACCADEMICO DENTALE

NIKE

MEDIA PARTNER

DOCTOR OS

edra

Italian
Dental
JOURNAL